

認識資料一覧表

－ 生 乳 －

カテゴリー	ハザード	認識事由	認識資料		
原料食材	成分	脂肪	厚生労働省：日本人の食事摂取基準(2101年版)		
		トランス脂肪酸	上野川修一ら(編)：ミルクの事典, pp.25-26, 朝倉書店, 東京, 2009		
産業段階	畜産業生産過程	乳糖	吉川正明ら(編)：ミルクの先端機能, pp. 112-118, 弘学出版, 川崎, 1998		
		フェニルアラニン	吉川正明ら(編)：ミルクの先端機能, pp. 200-201, 弘学出版, 川崎, 1998		
		ヒステジン	吉川正明ら(編)：ミルクの先端機能, pp. 201-202, 弘学出版, 川崎, 1998		
		メチオニン	吉川正明ら(編)：ミルクの先端機能, p. 202, 弘学出版, 川崎, 1998		
		分岐アミノ酸	吉川正明ら(編)：ミルクの先端機能, pp. 202-203, 弘学出版, 川崎, 1998		
		随伴物	ブリオン	作成者	
		環境汚染物質	ダイオキシン	EU	農林水産省サイト：安全に関するリスクプロファイルシート, http://www.maff.go.jp/j/syouan/seisaku/risk_analysis/priority/hazard_chem.html
			土壌汚染物質	CODEX	農林水産省サイト：安全に関するリスクプロファイルシート, http://www.maff.go.jp/j/syouan/seisaku/risk_analysis/priority/hazard_chem.html
		鉛	クロム	関連法令	農林水産省告示第 320号
			鉛	関連法令	農林水産省告示第 320号
肥料由来物質(12種)	鉛	関連法令	農林水産省告示第 320号		
	スルファミン酸	関連法令	農林水産省告示第 320号		
飼料含有物質	T2トキシン	行政資料	農林水産省：安全に関するリスクプロファイルシート(検討会用), http://www.maff.go.jp/j/syouan/seisaku/risk_analysis/priority/hazard_chem.html		
	フモシニン	米国	農林水産省：安全に関するリスクプロファイルシート(検討会用), http://www.maff.go.jp/j/syouan/seisaku/risk_analysis/priority/hazard_chem.html		
	オクラトキシンA	行政資料	農林水産省：安全に関するリスクプロファイルシート(検討会用), http://www.maff.go.jp/j/syouan/seisaku/risk_analysis/priority/hazard_chem.html		
	ニバレノール	行政資料	農林水産省：安全に関するリスクプロファイルシート(検討会用), http://www.maff.go.jp/j/syouan/seisaku/risk_analysis/priority/hazard_chem.html		
	おそれがない農薬等(66種)	例外規定	食品衛生法告示第498号		
有害動物とその痕跡物	重曹	例外規定	食品衛生法告示第498号		
	ソルビン酸	例外規定	食品衛生法告示第498号		
	ワックス	例外規定	食品衛生法告示第498号		
	鼠	行政指導	乳用牛における一般的管理マニュアル, p.16, http://www.maff.go.jp/j/syouan/douei/katiku_yobo/k_haccp/pdf/03_milk_cow.pdf		
	衛生害虫	行政指導	乳用牛における一般的管理マニュアル, p.16, http://www.maff.go.jp/j/syouan/douei/katiku_yobo/k_haccp/pdf/03_milk_cow.pdf		
(搾乳工程)	鳥	作成者			
	消毒剤	非強制指導	乳及び乳製品の成分規格等に関する省令		
	次亜塩素酸ナトリウム	行政指導	乳用牛における一般的管理マニュアル, p.33, http://www.maff.go.jp/j/syouan/douei/katiku_yobo/k_haccp/pdf/03_milk_cow.pdf		
	有機ヨード剤	作成者	農文協(編)：酪農大事典, p.645, 農漁村文化協会, 東京, 2011		
洗浄剤	規制の対象外	厚生省告示第370号：食品、添加物等の規格基準			
洗浄剤含有物質(7種類)	規制の対象外	厚生省告示第370号：食品、添加物等の規格基準			
ヒ素	規制の対象外	厚生省告示第370号：食品、添加物等の規格基準			
重金属	規制の対象外	厚生省告示第370号：食品、添加物等の規格基準			
漂白作用を有する成分	規制の対象外	厚生省告示第370号：食品、添加物等の規格基準			

運搬保管過程	アルカリ洗剤	行政指導	乳用牛における一般的管理マニュアル, p.34, http://www.maff.go.jp/j/syouan/douei/katiku_yobo/k_haccp/pdf/03_milk_cow.pdf
	酸性洗剤	行政指導	乳用牛における一般的管理マニュアル, p.34, http://www.maff.go.jp/j/syouan/douei/katiku_yobo/k_haccp/pdf/03_milk_cow.pdf
	混入物質	作成者	山内邦男, 横山健吉(編): ミルク総合事典, p.136, 朝倉書店, 東京, 1992
	防腐剤	作成者	
	中和剤	作成者	
	汚染物質	作成者	山内邦男, 横山健吉(編): ミルク総合事典, p.136, 朝倉書店, 東京, 1992
	糞便	作成者	
	異物	作成者	山内邦男, 横山健吉(編): ミルク総合事典, p.136, 朝倉書店, 東京, 1992
	土壌	作成者	山内邦男, 横山健吉(編): ミルク総合事典, p.136, 朝倉書店, 東京, 1992
	皮膚片	作成者	伊藤肇躬: 乳製品製造学増補版, p.260, 光琳, 東京, 2011
	塵芥	作成者	
	異臭原因物質	作成者	加工原料乳生産者補給金等暫定措置法施行規則
	飼料臭原因物質	作成者	加工原料乳生産者補給金等暫定措置法施行規則
	牛舎臭原因物質	作成者	加工原料乳生産者補給金等暫定措置法施行規則
酸臭原因物質	作成者		
搾乳器具由来物			
さび	行政指導	乳用牛における一般的管理マニュアル, p.22, http://www.maff.go.jp/j/syouan/douei/katiku_yobo/k_haccp/pdf/03_milk_cow.pdf	
脱落した部品	行政指導	乳用牛における一般的管理マニュアル, p.22, http://www.maff.go.jp/j/syouan/douei/katiku_yobo/k_haccp/pdf/03_milk_cow.pdf	
汚染微生物			
シュードモナス・アルギノーサ	作成者	上野川修一ら(編): ミルクの事典, p.392, 朝倉書店, 東京, 2009	
クロストリディウム属菌	作成者	上野川修一ら(編): ミルクの事典, p.392, 朝倉書店, 東京, 2009	
エンテロコッカス・フェカリス	作成者	上野川修一ら(編): ミルクの事典, p.393, 朝倉書店, 東京, 2009	
エンテロトキシン	専門書	上野川修一(編): 乳の科学, p.184, 朝倉書店, 東京, 1996	
脂質分解生成物	作成者	農文協(編): 酪農大事典, p.933, 農漁村文化協会, 東京, 2011	
運搬容器からの移行物質	規制の対象外	厚生省告示第370号: 食品、添加物等の規格基準	